







Reconnaissance et essais géotechniques - Essais géohydrauliques :

Les normes suivantes couvrent les essais qui traitent des propriétés hydrauliques des sols et des roches.

Les normes européennes, leurs annexes nationales (ANB), addenda (A1) et corrigenda (AC) peuvent être téléchargés à partir des liens repris dans le tableau ci-dessous.

NBN EN ISO 22282-1:2012		Reconnaissance et essais géotechniques - Essais géohydrauliques - Partie 1: Règles générales
NBN EN ISO 22282-2:2012		Reconnaissance et essais géotechniques - Essais géohydrauliques - Partie 2: Essais de perméabilité à l'eau dans un forage en tube ouvert
NBN EN ISO 22282-3:2012		Reconnaissance et essais géotechniques - Essais géohydrauliques - Partie 3: Essais de pression d'eau dans des roches
NBN EN ISO 22282-4:2012		Reconnaissance et essais géotechniques - Essais géohydrauliques - Partie 4: Essais de pompage
NBN EN ISO 22282-5:2012		Reconnaissance et essais géotechniques - Essais géohydrauliques - Partie 5: Essais d'infiltromètres
NBN EN ISO 22282-6:2012		Reconnaissance et essais géotechniques - Essais géohydrauliques - Partie 6: Essais de perméabilité à l'eau dans un forage en tube fermé